

## 令和3年度 佐賀県職員（物理）の募集について

### 1 職種、採用予定人員等

職種	採用予定人員	主な勤務箇所（予定）	職務内容
物理	1名	県民環境部原子力安全対策課 等	原子力発電所の運転状況等に関する安全性の確認、放射線測定・計画策定等

### 2 受験資格

次の各号のすべてに該当する者であること。

- (1) 平成4年4月2日から平成12年4月1日までに生まれた者
- (2) 大学、大学院で原子力又は放射線に関する科目（原子力工学、量子エネルギー工学、原子炉工学など）を専修（専攻）する学科（研究科）又はこれらに相当する課程を修めて、卒業若しくは修了した者又は令和4年3月31日までに卒業若しくは修了見込みの者
- (3) 次の各号のいずれにも該当しない者
  - ア 日本国籍を有しない者
  - イ 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまでの者
  - ウ 佐賀県職員として懲戒免職の処分を受け、当該処分の日から2年を経過しない者
  - エ 日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した者

### 3 選考の方法、日時及び場所

選考の方法	日時・場所	備考
論文試験 （専門性評価及び記述能力等評価）	課題論文の事前提出 （「7 応募方法」を参照してください）	受験申込書と同時に提出してください。
面接試験 （人物評価及び口頭試問）	日時：令和3年5月22日（土）、 5月23日（日） ※ 受験者が少数の場合5月22日のみ 場所：佐賀県庁（佐賀市城内 1-1-59）	時間等の詳細については、別途応募者に連絡します。

### 4 合格者発表

令和3年6月中旬頃（文書で通知します。）

※ 選考の結果、合格者がいない場合もあります。

## 5 採用予定の時期

令和4年4月1日以降

## 6 給与等（現行）

(1) 給料月額 大学新卒者の場合 182,900円

※ 経歴等により、上記の額以上になる場合があります。

(2) このほか、扶養手当、住居手当、通勤手当、期末手当、勤勉手当、時間外勤務手当等が該当者に支給されます。

## 7 応募方法

### (1) 必要書類

#### ア 受験申込書

募集要領に添付の「受験申込書」を使用するか、又は佐賀県ホームページからダウンロードしてください。

インターネット申込の場合は、「受験申込書」は不要です。

#### イ 履歴書(別添様式に自筆で書いたもので、3ヶ月以内に撮影の写真を貼付したもの)

#### ウ 最終学校の卒業(見込み)証明書(学校が正規に発行したものに限る。卒業証書不可。)

#### エ 成績証明書(大学学部以上の全てのもの。見込証明書を含む。)

#### オ 課題論文

課題論文は、「原子力発電」に関する内容で、テーマは別紙のとおりです。

2,400字程度(A4サイズ縦長の用紙に横書き、1行40字×30行、文字の大きさは10.5ポイント)で作成してください。

### (2) 申込方法

#### ア インターネット申込の場合

佐賀県ホームページから直接インターネットで申し込む場合は、申込画面上の注意事項をよく確認のうえお申し込みください。(ご使用の機種や環境によって、一部対応できない場合があります。)

また、受験申込書以外の提出書類は、別途、下記の「ウ 持参又は郵送の場合」に記載された提出先まで、郵送又は持参してください。

佐賀県ホームページ (<http://www.pref.saga.lg.jp/>) → 申請・届出 → 電子申請システム

#### イ 電子メールによる申込の場合

佐賀県ホームページからダウンロードした「受験申込書」に記入し、電子メールに添付のうえ、次のアドレスに申し込んでください。

佐賀県総務部人事課人事担当アドレス (jinji-ml@pref.saga.lg.jp)

#### 【電子メールで申し込む際の注意事項】

- ・電子メールの「本文」欄に必ず『住所、氏名、電話番号』を記載してください。
- ・「受験申込書」のファイルについては、「エクセルファイル」又は「PDFファイル」に限ります。
- ・添付ファイルは、必ずウイルスチェックを行ってから送信してください。
- ・受験申込書以外の提出書類は、下記の「ウ 持参又は郵送の場合」に記載された提出先まで、郵送又は持参してください。

- ・「電子メールによる申込」の受付が完了した場合には、その旨メールで応募者自身へお知らせしますので、必ず確認してください。確認できない場合は、次のところにお問い合わせください。

佐賀県総務部人事課人事担当 電話 0952-25-7011（直通）

ウ 持参又は郵送の場合

募集要領に添付の様式又は佐賀県ホームページからダウンロードした「受験申込書」に記入し、受験申込書以外の必要書類とともに以下の提出先に持参又は郵送してください。

提出先 郵便番号840-8570 佐賀市城内一丁目1番59号  
佐賀県総務部人事課人事担当

郵送による場合は、封筒の表に「佐賀県職員（物理）受験申込書在中」と朱書きの上、簡易書留郵便で送付してください。

(3) その他

募集期間内に必要書類を全て提出してください。

募集期間内に必要書類が全て提出されなかった場合及び書類に不備があった場合には申込みは無効となります。

8 募集期間

令和3年3月15日（月）から令和3年5月6日（木）まで

電子申請による場合は、令和3年3月15日（月）9時 [JST] から令和3年5月6日（木）17時 [JST] までに県のサーバーに到着したもので受け付けます。

電子申請では、時間に余裕をもってお申し込みください。なお、予期せぬ機器停止や通信障害などによるシステムトラブルの責任は一切負いませんので予め御了承ください。

郵送による場合は、令和3年5月6日（木）の消印のあるもので受け付けます。

9 試験結果の開示

この試験の結果については、佐賀県個人情報保護条例（平成13年佐賀県条例第37号）第20条の規定により、口頭で開示を請求することができます（口頭での開示請求は、受験者本人以外の方にはできません。）。

受験者本人が本人であることを証明する書類（受験票等）を持参の上、8時30分から17時15分までの間に人事課へ直接おいでください。ただし、土曜日、日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日等の閉庁日を除きます。

なお、電話、はがき等による請求はできません。

開示内容	開示期間	開示場所
総合得点及び順位	合格者発表の日から1か月間	総務部人事課 佐賀市城内一丁目1番59号

10 問い合わせ先

不明な点があれば、下記に電話でお問い合わせください。

佐賀県総務部人事課人事担当 電話 0952-25-7011（直通）

この選考試験の実施に伴い御提出いただいた個人情報は、採用選考のためのみに使用し、それ以外の目的のために使用することはありません。

なお、県における個人情報の取扱いについては、佐賀県プライバシーポリシー及び行動プログラム (<http://www.pref.saga.lg.jp/web/privacypolicy.html>) で定めています。

## 課題論文

ドイツの物理学者レントゲンがエックス線を発見してから約130年。人類はこれまでに放射線や原子核に関する様々なことを発見し、利用してきました。

中には「核兵器」という不幸な利用方法もありましたが、医療分野や工業分野への放射線の利用など、人類にとって有用な利用方法として様々なものがあります。

それらの一つである原子力発電について、エネルギー資源が極端に乏しい我が国では、1966年に初めての商業用原子力発電所が運転を開始して以来、最大で50基を超える原子力発電所が建設され、佐賀県にも「玄海原子力発電所」が立地していますが、原子力発電を巡っては、様々な状況・情勢があります。

例えば、佐賀県の「玄海原子力発電所」においては、運転開始から長期間が経過した1号機・2号機は、解体が進められていますが、解体に伴って発生する放射性廃棄物について、現時点では具体的な処分の場所が決まっていないという現状があります。

そこで、論文作成に当たっては、このような原子力発電を巡る現状を分析し、今後我が国、そして佐賀県が、原子力発電についてどのような方針でどのような取組を行っていくべきか、事実関係のみならず、自身の考えや思いを中心に記述してください。

なお、論文の表題は、内容に合わせて自由に設定してください。

※受験申込書と同時に提出してください。

※2,400字程度（A4サイズ縦長の用紙に横書き、1行40字×30行、文字の大きさは10.5ポイント）で作成してください。